



اختبار متعدد التخصصات ١

الصف السادس الابتدائي

شهر أكتوبر

اللغة العربية

١٠٠
درجة

أولاً: القراءة:

(أ) من موضوع «مفتاح النجاح»، اقرأ ثم أجب:

«يواجه الإنسان في مراحل حياته **عقبات** كثيرة، عليه ألا يستسلم لها وهو **يتطلع** إلى المستقبل ويحلم بالنجاح، فالنجاح هدف الإنسان، ولكن الوصول إلى هذا الهدف يحتاج إلى مجموعة عناصر».

- تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١- معنى «عقبات»:
(جداران - صعوبات - أسوار)
- ٢- عندما يواجه الإنسان عقبات في حياته
(يتردد - لا يستسلم لها - يتوقف)
- ٣- كلمة «يتطلع» خبر نوعه
(مفرد - جملة اسمية - جملة فعلية)

(ب) من قصة «على مبارك»:

- ١- استقرت أسرة «على مبارك» في قرية بعد فرارها من قريتها الأولى.
(الكوم والخليج - برنبال الجديدة - عرب السماننة)
- ٢- وصل عدد أسرة الشيخ «مبارك» إلى
(الخمس - المائة - المائتين)

ثانياً: المحفوظات:

- من نص «نصائح أب»، اقرأ، ثم أجب:

قال تعالى: ﴿وَهُيَ تَجْرِي بِهِمْ فِي مَوْجٍ كَالْجِبَالِ وَنَادَى نُوحٌ ابْنَهُ، وَكَانَ فِي مَعْزِلٍ يَبْنِىْ أَرْكَبَ مَعَنَا وَلَا تَكُنْ مَعَ الْكَافِرِينَ ﴿٤٢﴾ قَالَ سَآوِي إِلَى جَبَلٍ يَعْصِمُنِي مِنَ الْمَاءِ قَالَ لَا عَاصِمَ الْيَوْمَ مِنْ أَمْرِ اللَّهِ إِلَّا مَنْ رَحِمَ وَحَالَ بَيْنَهُمَا الْمَوْجُ فَكَانَ مِنَ الْمُغْرَقِينَ ﴿٤٣﴾﴾.

- تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١- مرادف «سآوى»:
(سألجأ - سأذهب - سأصعد)
- ٢- جمع «أمر»:
(أوامر - أمور - أمارات)
- ٣- كانت عاقبة ابن نوح
(النجاة مع المؤمنين - الغرق مع الكافرين - الهرب بعيداً)
- ٤- «ولا تكن مع الكافرين» أسلوب نهى، غرضه
(التحذير - النصيح والإرشاد - الدعاء)
- ٥- «أبناء مصر متفوقون». عند تحويل الخبر إلى جملة فعلية تصبح الجملة
(يتفوق أبناء مصر - أبناء مصريون متفوقون - تفوق أبناء مصر)

Choose the correct answer from a, b, c or d:

- 1 We're not in the for pasta.
a) park b) ball c) mood d) mall
- 2 The little girl always on the phone.
a) talk b) talks c) talking d) talked
- 3 Amira will home. She is ill.
a) bake b) cook c) stay d) have
- 4 He iron his shirt by himself yesterday.
a) doesn't b) didn't c) don't d) wasn't
- 5 Mona likes to friends at her new school.
a) speak b) do c) make d) talk

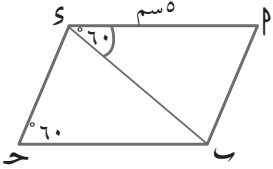
الدراسات الاجتماعية

- اختتر الإجابة الصحيحة مما بين الأقواس :

- ١ عين السيليين من المعالم السياحية في محافظة
(المنيا - أسيوط - الفيوم - القاهرة)
- ٢ من العوامل البشرية لقيام الصناعة
(المناخ - المواد الخام - رأس المال - مصادر الطاقة)
- ٣ أصبحت القسطنطينية عاصمة الدولة العثمانية في عهد السلطان
(عثمان بن أرطغرل - سليم الأول - محمد الثاني - بايزيد الثاني)
- ٤ فشلت الحملة الفرنسية على الشام بسبب فشلها في دخول مدينة
(صيدا - حيفا - عكا - العريش)

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ ما كينة تنتج ٦٠ مترًا من القماش في ثلاث ساعات، فإن معدل إنتاج الماكينة = م / ساعة (٢٠، ١٥، ٣٠)
- ٢ حجم مكعب طول حرفه ٣ سم = سم^٣ (٢٧، ١٢، ٩)
- ٣ النسبة بين العددين $\frac{١}{٥}$ ، ٣، ٦، ٩ = (٣:١، ١:٣، ٤:١)
- ٤ إذا كانت إحدى زوايا متوازي الأضلاع قائمة، فإنه يسمى (مربع، مستطيل، معين)
- ٥ ٣٠٠ جم: ٥ كجم =:..... «في أبسط صورة» (٣:٥، ٥:٣، ٦٠٠:١)



٦ الشكل المقابل P حـ S متوازي أضلاع:

نوع المثلث P حـ S بالنسبة لأضلاعه

(متساوي الأضلاع، متساوي الساقين، مختلف الأضلاع)

- ٧ مكعب من المعدن طول حرفه ١٢ سم يراد صهره وتحويله إلى سبائك على شكل متوازي مستطيلات أبعاده ٣ سم، ٤ سم، ٦ سم، فإن عدد السبائك التي يمكن الحصول عليها = سبيكة. (٥٠، ٤٢، ٢٤)

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ تتوقف كتلة الجسم على (كتلة الكوكب - الجاذبية الأرضية - درجة حرارة الجسم - كمية المادة)
- ٢ تقاس الكتلة باستخدام (الميزان الزنبركي - الميزان ذو الكفتين - الشريط المدرج - المخبر المدرج)
- ٣ وحدة قياس الكتلة هي (الكجم - النيوتن - المتر - السم)
- ٤ يعتبر أسرع المعادن توصيلًا للحرارة. (الألومنيوم - الكربون - النحاس - الحديد)

Choose the correct answer:

- 1 7.2 feddans : 14.4 feddans = :
a) 1 : 2 b) 2 : 3 c) 1 : 3 d) 2 : 7
- 2 In any equilateral triangle, the ratio between its side length to its perimeter equals :
a) 2 : 1 b) 1 : 1 c) 1 : 3 d) 1 : 4
- 3 The ratio between 9 months and 3 years is
a) 9 : 3 b) 3 : 9 c) 1 : 4 d) 4 : 1
- 4 $1.11 \text{ m}^3 = \dots\dots\dots \text{ cm}^3$
a) 111 b) 111 000 c) 1 110 000 d) 1110
- 5 An irrigation machine irrigates 15 feddans in 5 hours, then the rate of work for this machine is feddans/hour.
a) 3 b) 5 c) 10 d) 15
- 6 The percentage is a ratio, its second term is
a) 10 b) 100 c) 1000 d) 10000
- 7 The consequent of the ratio 3 : 11 is
a) 3 b) 5 c) 11 d) 2

Choose the correct answer:

- 1 The measuring unit of mass is
a) Newton b) kilogram c) liter d) centimeter
- 2 is the device which is used for measuring weight.
a) One-arm scale b) Two-arm scale c) Digital scale d) Spring scale
- 3 Making of the thermometer depends on the idea of
a) changing the volume of gas with the change in temperature
b) changing the volume of liquid with the change in temperature
c) changing the mass of gas with the change in temperature
d) changing the mass of liquid with the change in temperature
- 4 Each degree in the medical thermometer is divided into parts.
a) 3 b) 5 c) 6 d) 10



اختبار متعدد التخصصات

الصف السادس الابتدائي

شهر نوفمبر

اللغة العربية

١٠٠
درجة

أولاً: القراءة:

(أ) من موضوع «ذكاء صبي»، اقرأ ثم أجب:

«فنظر عمر إلى غلام صغير السن وقد أراد أن يتكلم، فقال: ليتكلم من هو أسن منك؛ فإنه أحق بالكلام، فقال الغلام: يا أمير المؤمنين، إنما المرء بأصغريه: قلبه ولسانه، فإذا منح الله عبده لساناً لافظاً، وقلباً حافظاً، فقد أجاده له الاختيار».

- تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

١- مرادف «منح»: (ساعَد - أعطى - أكرم)

٢- الأحق بالكلام من وجهة نظر الخليفة (عمر بن عبد العزيز) هو (الأعلى علماً - الأكبر سنّاً - الأفضل فهماً)

٣- كلمة «المؤمنين» مضاف إليه مجرور، وعلامة جره (الكسرة - الياء - الفتحة)

(ب) من قصة «على مبارك»:

١- لم يستطع الشيخ «مبارك» تعليم ابنه ل (عجزه - انشغاله - عدم اهتمامه)

٢- استمر «على مبارك» في العمل عند كاتب قياس الأراضي أشهر. (خمسة - عشرة - ثلاثة)

ثانياً: المحفوظات:

- من نص «الطماع والدجاجة»، اقرأ ثم أجب:

وشقّها نصفين من غفلته

ولم يجد كنزاً ولا لقيّة

فقال لا شك بأنّ الطمعا

- تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

١- مرادف «غفلته»: (نومه - قلة إدراكه - نسيانه)

٢- جمع «كنز»: (كناز - كنوز - كنز)

٣- شقّ الطماع الدجاجة ل (حاجته إلى المال - مريض الدجاجة - ظنه أن بها كنزاً)

٤- «ولم يجد كنزاً ولا لقيّة». استخدام النفي بـ «لم» و «و» لا غرضه (تأكيد الفكرة - نفى الفكرة - عرض الفكرة)

٥- «المسلمون صائمون» عند دخول «كان» تصبح الجملة (كان المسلمون صائمين - كان المسلمون صائمون - كان المسلمون صائمين)

Choose the correct answer from a, b, c or d:

- 1 I do the laundry by
a) yourself b) ourselves c) herself d) myself
- 2 Last Friday, Ahmed a sports car.
a) drives b) drove c) driving d) will drive
- 3 Mai always makes at school.
a) boys b) friends c) girls d) teachers
- 4 A: Hi! What's your? B: 4 El-Haram St.
a) number b) address c) hours d) years
- 5 My father likes drinking
a) coffee b) apple pie c) bread d) turkey

الدراسات الاجتماعية

- اختتر الإجابة الصحيحة مما بين الأقواس:

- ١ من مصادر الطاقة النظيفة غير الملوثة للبيئة
(الفحم - الرياح - البترول - الغاز الطبيعي)
- ٢ تقوم الزراعة في الواحات اعتمادًا على مياه
(النيل - الأمطار - الآبار والعيون - الري)
- ٣ أبحرت الحملة الفرنسية من ميناء طولون فرنسا.
(بجنوب - بغرب - بشرق - بشمال غرب)
- ٤ اندلعت ثورة القاهرة الثانية بسبب الإجراءات التي اتخذها
(نابليون - كليبر - نلسون - فريزر)

الرياضيات

٨٠
درجة

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ النسبة بين طول المربع ومحيطه = :
(١:١ ، ٣:١ ، ٢:١ ، ٤:١)
- ٢ من البيانات الكمية
(اللون المفضل، مكان الميلاد، العمر)
- ٣ ١,٤٥ لتر + ٠,٥ ديسم^٣ = لتر
(٦,٥ ، ١,٩٥ ، ١,٥٥ ، ١,٥)
- ٤ إذا كان مقياس الرسم > ١ فإنه يدل على
(التصغير، التكبير، غير ذلك)
- ٥ إذا كانت الأعداد التالية متناسبة وهي ٩، ٢١، ٣، س فإن س =
(٨، ٧، ٦)
- ٦ وعاء به ١٢ لترًا من الزيت يراد تعبئته في زجاجات صغيرة، سعة كل منها ٤٠٠ سم^٣،
فإن عدد الزجاجات اللازمة لذلك = زجاجة
(٢٠، ٢٥، ٣٠)
- ٧ مدرسة ابتدائية عدد تلاميذها بالصفوف الأول والثاني والثالث ٢٤٠ تلميذًا، وكانت النسبة بين الصف الأول إلى الصف الثاني إلى الصف الثالث كنسبة ٥ : ٤ : ٣، فإن عدد تلاميذ الصف الأول = تلميذ.
(١٠٠، ٨٠، ٦٠)

العلوم

٤٠
درجة

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ نسبة غاز الأكسجين في الغلاف الجوى هي %
(١٢ - ٢١ - ٧٨ - ٠,٠٣)
- ٢ تدرج الترمومتر الطبى يبدأ من ٣٥ م° وينتهى عند م°
(٥٠ - ١٠٠ - ٤٢ - ٤٠)
- ٣ المصدر الأساسى لغاز الأكسجين هو
(الهواء الجوى - النباتات الخضراء - البراكين - التبغ)
- ٤ يمكن قياس درجة الحرارة باستخدام
(الميزان الحساس - الترمومتر - الميكروسكوب - الميزان الزنبركى)

Choose the correct answer:

- 1 If the ratio 7 : 13 is the same ratio as $x : 52$, then $x =$
a) 14 b) 21 c) 28 d) 35
- 2 If a father distributed 450 pounds between his two sons in ratio 2 : 3, then the share of the first son is pounds.
a) 1 350 b) 270 c) 180 d) 900
- 3 If the sum of all edges of a cube is 132 cm, then its volume = cm^3 .
a) 121 b) 144 c) 1331 d) 1336
- 4 $27000 \text{ mL} =$ cm^3
a) 27000 b) 2700 c) 270 d) 27
- 5 The diagonals are perpendicular in each of
a) square and rectangle b) rhombus and rectangle
c) square and rhombus d) parallelogram and rectangle
- 6 18 kirats : 2 feddans = :
a) 1 : 2 b) 3 : 8 c) 1 : 24 d) 18 : 2
- 7 The numbers 1 , 2 , 6 and are proportional
a) 2 b) 6 c) 8 d) 12

Choose the correct answer:

- 1 During lightning, is formed.
a) nitrogen oxide b) copper oxide c) carbon dioxide d) magnesium oxide
- 2 When a glowing magnesium ribbon is inserted in a cylinder containing carbon dioxide gas, deposits on the wall of the cylinder.
a) magnesium b) nitrogen c) carbon d) oxygen
- 3 Hydrogen peroxide decomposes in the presence of manganese dioxide to
a) oxygen and hydrogen b) oxygen and water
c) hydrogen and water d) hydrogen and manganese
- 4 The temperature of oxyacetylene flame is $^{\circ}\text{C}$.
a) 350 b) 1000 c) 35 d) 3500



اختبار متعدد التخصصات ٣

الصف السادس الابتدائي

شهر ديسمبر

اللغة العربية

١٠٠
درجة

أولاً: القراءة:

(أ) من موضوع «زيارة ومفاجأة»، اقرأ ثم أجب:

«توجّهت مريم في صُحبة والديها ومعها بعض الهدايا إلى المستشفى الذي وجدته غايةً في الجمال والنظام.. الطُرقات واسعةٌ ونظيفةٌ، والمكان هادئٌ تمامًا».

- تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

١- مرادف «غاية»: (مُنْتَهَى - هدف - مقصّد)

٢- وجدت مريم المستشفى غاية في (القبح والفوضى - الجمال والنظام - الازدحام والضيق)

٣- كلمة «الهدايا» تُعرب (اسمًا مجرورًا - مضافًا إليه - فاعلاً)

(ب) من قصة «على مبارك»:

١- قضى «على مبارك» في مدرسة المهندسخانة (ثلاث سنوات - أربع سنوات - خمس سنوات)

٢- دخل «على مبارك» مدرسة قصر العيني بـ (الاجتهاد - الوساطة - الحظ)

ثانيًا: المحفوظات:

- من نص «أخي الإنسان»، اقرأ ثم أجب:

أخي في العالم الواسـ	ع في المغرب والمشرق
أخي الأبيض والأسو	د في جوهرك المطلق
أمد يدي فصافحها	تجد قلبي بها يخفق

- تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

١- المراد بـ «جوهرك»: (شكلك - أصلك - مالك)

٢- مضاد «المطلق»: (الضيق - المقيّد - البعيد)

٣- المبدأ العام الذي يدعو إليه الشاعر في النص هو (الرحمة - المساواة - العدل)

٤- «أمد يدي» تعبير يدل على (الفرحة والسعادة - المحبة والسلام - الرضا والقبول)

٥- «المَاهِرُونَ بَارِعُونَ». عند دخول «إن» تصبح الجملة (إنّ المَاهِرُونَ بَارِعِينَ - إنّ المَاهِرِينَ بَارِعُونَ - إنّ المَاهِرِينَ بَارِعِينَ)

Choose the correct answer from a, b, c or d:

- 1 My mother is the best She cooks delicious food.
a) chef b) driver c) teacher d) doctor
- 2 They autographs at the film studio.
a) sing b) sign c) do d) write
- 3 The pie didn't delicious.
a) looks b) look c) looking d) to look
- 4 When did the first ice cream factory ?
a) open b) opened c) opening d) opens
- 5 It's three for adults.
a) pound b) a pound c) pounds d) pound's
- 6 I didn't a bus to school. I went by taxi.
a) go b) walk c) take d) have

الدراسات الاجتماعية

- اختر الإجابة الصحيحة مما بين الأقواس :

- ١ قناة يتم حفرها عند منسوب أقل من منسوب الترع والأرضى الزراعية هي
(الترع - القناطر - المصرف - السد)
- ٢ تعد صناعة العطور من الصناعات
(الكيميائية - المعدنية - الهندسية - الغذائية)
- ٣ تحطم الأسطول الفرنسي في موقعة
(ديو البحرية - أي قير البحرية - شبراخيت - إمبابة)
- ٤ أصدر السلطان العثماني فرماناً بضم حكم لمحمد علي عام ١٨٤١ م.
(السودان - الحجاز - اليونان - الشام)

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ $\frac{1}{4}$ كجم: ١٠٠ جرام = :
(٧:٣، ٥:٢، ٢:٥)
- ٢ إذا كان $\frac{3}{7} = \frac{5}{9}$ فإن س =
(٣٠، ٢١، ١٢)
- ٣ إذا كانت إحدى زوايا متوازي الأضلاع قائمة، فإنه يسمى
(مربعًا، معينًا، مستطيلًا)
- ٤ $\frac{4}{25} = \dots\%$
(٨٠، ٤٠، ١٦)
- ٥ المدى لمجموعة القيم ٥، ١٢، ٦، ٣، ٧ هو
(١٢، ٩، ٣)
- ٦ أودع رامى مبلغ ٧٠٠٠ جنيه في أحد البنوك وكانت نسبة الفائدة ١١٪،
كم يصبح المبلغ الذى أودعه بعد سنة من الإيداع؟ جنيهًا
(٧٧٧٠، ٧٠٧٠، ٧٠٠)
- ٧ البيانات المقابلة كمية ماعدا
(الطول، الوزن، اللون المفضل)

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ نسبة غاز النيتروجين في الهواء الجوى هى٪
(٧٨ - ٠,٣ - ٢١ - ٨٧)
- ٢ مكتشف غاز النيتروجين هو العالم
(إسحق نيوتن - دانيال رذرفورد - جوزيف بريستلى - فريد هويل)
- ٣ الجهاز هو عبارة عن جهاز الاتصال والتحكم.
(الهضمى - الدورى - العصبى - التنفسى)
- ٤ يتركب العمود الفقارى من فقرة عظمية.
(٣٠ - ٣٣ - ١٢ - ٢٨)

Choose the correct answer:

- 1 If 45 % of $x = 90$, then $x =$
a) 200 b) 100 c) 300 d) 20
- 2 If the price of a packet of soap powder rose from L.E.12 to L.E.15, then the percentage of the increase in the price equals
a) 15% b) 20% c) 25% d) 30%
- 3 Starting set 40 ending set 60 the centre of set =
a) 100 b) 50 c) 25 d) 200
- 4 The following data are descriptive except
a) favourite colour b) birthplace c) blood d) species
- 5 25% from 1000 = 50% from
a) 2000 b) 1500 c) 1250 d) 500
- 6 If ABCD is a parallelogram in which $\overline{AB} \perp \overline{BC}$, then it is called a
a) parallelogram b) rhombus c) trapezium d) rectangle
- 7 If the height of a building is 20 m and the ratio of magnification = 1 : 100, then its height on the picture = cm
a) 10 b) 15 c) 20 d) 25

Choose the correct answer:

- 1 The human backbone consists of vertebrae.
a) 12 b) 33
c) 43 d) 31
- 2 is from the immovable joints.
a) Shoulder joint b) Wrist joint
c) Skull joint d) Elbow joint
- 3 The controls the reflex actions.
a) spinal cord b) cerebellum
c) cerebrum d) brain
- 4 Myelin sheath surrounds the
a) nerve cell's axon b) cerebellum
c) spinal cord d) cerebrum



اختبار متعدد التخصصات

الصف السادس الابتدائي

اللغة العربية

١٠٠
درجة

أولاً: القراءة:

(أ) من موضوع «المنصور والطيور»، اقرأ ثم أجب:

«ذهب أحد تجار الجواهر من عدن إلى بغداد **قاصداً** قصر الخليفة المنصور، ومعه جواهر كثيرة وأحجار كريمة، فأخذ **المنصور** منه ما استحسنته من الجواهر، وأعطاه صرة بها مائة دينار».

- تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١- مرادف «**قاصداً**»:
(مسافراً - متوجهاً - راكباً)
- ٢- حمل التاجر إلى الخليفة
(ثياباً - جواهر وأحجاراً كريمة - أقمشة)
- ٣- كلمة «**المنصور**» تُعرب
(فاعلاً - مفعولاً به - خبراً)

(ب) - من قصة «على مبارك»:

- ١- عَرَفَ «على مبارك» سرَّ عظمة «عنبر أفندي» من
(أبيه - الناظر - الفراش)
- ٢- وصل الشيخ «مبارك» إلى بدو في الصحراء يُسمَّون
(عرب البوادي - عرب السماننة - عرب الصحاري)

ثانياً: المحفوظات:

- من نص «الدين المعاملة»، اقرأ ثم أجب:

قال رسول الله ﷺ: «أَلَا مَنْ ظَلَمَ مَعَاهِدًا، أَوْ انْتَقَصَهُ حَقَّهُ، أَوْ كَلَفَهُ فَوْقَ طَاقَتِهِ، أَوْ أَخَذَ مِنْهُ شَيْئًا بَغَيْرِ طَيْبِ نَفْسٍ....».

- تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١- مرادف «**طَيْبٍ**»:
(رِضًا - رَغْبَةً - مَحَبَّةً)
- ٢- مضاد «**ظَلَمَ**»:
(نَصَرَ - عَدَلَ - سَاعَدَ)
- ٣- فكرة الحديث هي حسن معاملة
(الأجانب - الأقارب - أهل الكتاب)
- ٤- «**أَنَا حَجِيْجُهُ**» تعبير يفيد
(النصح - التحذير - الدعاء)
- ٥- «**الآبَاءُ عَطَاؤُهُمْ فَيَاضَ**». الخبر في الجملة السابقة نوعه:
(شبه جملة - جملة اسمية - جملة فعلية)

Choose the correct answer from a, b, c or d:

- 1 I take the train at the train
a) library b) station c) hotel d) bridge
- 2 Mohamed gives a/an once a month.
a) speech b) haircut c) autograph d) sunburn
- 3 Nada didn't go to school by
a) myself b) himself c) herself d) yourself
- 4 Hany had chicken yesterday.
a) juice b) soup c) bottle d) cone
- 5 The girl is standing the pavement.
a) in b) on c) at d) next

الدراسات الاجتماعية

- اختر الإجابة الصحيحة مما بين الأقواس:

- ١ تعتمد الزراعة في الدلتا على مياه
(الأمطار - الآبار والعيون - نهر النيل - البحيرات)
- ٢ توفر لنا البيئة الساحلية
(المعادن - الأملاح - المحاصيل - المنسوجات)
- ٣ هزمت الجيوش المملوكية بقيادة السلطان عند الريدانية.
(طومان باي - قنصوه الغوري - سليم الأول - محمد الفاتح)
- ٤ تولى المماليك حكم البلاد بعد انهيار الدولة
(العباسية - الأموية - الفاطمية - الأيووية)

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ ٥٥ مليلترًا = سم^٣
(٠,٥٥، ٥٥٠، ٥,٥، ٥٥)
- ٢ إذا كان عدد مجموعات توزيع تكرارى ٥، وكان المدى يساوى ١٠ فإن طول المجموعة هو
(٥٠, ١٥, ٥, ٢)
- ٣ إذا كانت إحدى زوايا متوازي الأضلاع قائمة وطولا ضلعيه المتجاورين متساويين في الطول فإنه يسمى
(معيّنًا، مربعًا، مثلثًا، مستطيلًا)
- ٤ إذا كانت النسبة بين قياسات زوايا المثلث ١: ٢: ٣ فإن قياس أصغر زاوية في المثلث =
(١٠°، ٤٥°، ٦٠°، ٣٠°)
- ٥ النسبة المئوية للكسر العادى $\frac{11}{25}$ هى
(٢٤٪، ٣٤٪، ٤٤٪، ٥٤٪)
- ٦ فى أحد المحلات كانت نسبة الخصم على المبيعات ٢٠٪ فإذا اشترى أحمد بنطلونًا مكتوبًا عليه ٨٠ جنيهاً. فإن ما يدفعه أحمد بعد الخصم = جنيهاً.
(٧٥، ٦٤، ٦٠)
- ٧ ثلاثة أعداد أ، ب، ج، إذا كانت النسبة بين أ: ب = ٤: ٣، والنسبة بين ب: ج = ٢: ٣ فإن النسبة بين أ، ج = :
(٩: ٨، ٣: ٢، ٣: ٤)

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ يتغير وزن الجسم بتغير كل من ما عدا
(كتلة الجسم - كتلة الكوكب - ملمس الجسم - قوة جذب الأرض للجسم)
- ٢ يستخدم فى قياس درجة حرارة السوائل.
(البوصلة - الترمومتر الطبي - الدينامو - الترمومتر المئوى)
- ٣ محور الهيكل العظمى هو
(الجمجمة - العمود الفقارى - القفص الصدرى - الضلوع)
- ٤ تستخدم النباتات غاز فى عملية التنفس.
(ثانى أكسيد الكربون - الأكسجين - النيتروجين - الهيدروجين)

Choose the correct answer:

- 1 The ratio between the side length of the square and its perimeter is
a) 1 : 4 b) 1 : 3 c) 4 : 1 d) 3 : 1
- 2 35 % of 200 pounds = pounds
a) 20 b) 70 c) 40 d) 35
- 3 The volume of the cuboid whose dimensions are 2 cm, 4 cm and 6 cm is
a) 60 cm^3 b) 30 cm^3 c) 120 cm^3 d) 48 cm^3
- 4 2.5 litres = cm^3
a) 4000 b) 1500 c) 25000 d) 2500
- 5 If the ratio among the measures of the angles of a triangle is 1 : 2 : 3, then the measure of the smallest angle =°
a) 30 b) 50 c) 40 d) 15
- 6 If a merchant bought a T.V set for L.E. 1000, sold it for L.E. 1200, then the percentage of profit = %
a) 15 b) 20 c) 30 d) 45
- 7 In the parallelogram the sum of the measures of any two consecutive angles =
a) 45° b) 90° c) 180° d) 360°

Choose the correct answer:

- 1 The weight of an object that is 40 kg equals
a) 40 N b) 400 N
c) 4 N d) 4000 N
- 2 The liquid which is used in making of the Celsius thermometer is
a) hydrogen peroxide b) water
c) mercury d) alcohol
- 3 Centers of thinking and memory are located in the
a) medulla oblongata b) cerebrum
c) cerebellum d) spinal cord
- 4 Carbon dioxide is used in
a) making dry ice b) making soft drinks
c) extinguishing fires d) all the previous answers



اختبار متعدد التخصصات

الصف السادس الابتدائي

اللغة العربية

١٠٠
درجة

أولاً: القراءة:

(أ) من موضوع «يوم لا ينسى»، اقرأ ثم أجب:

«وسُرعانَ ما أطلَّ وجهُ فاطمة، وفي اللحظة نفسها دَوَّى التصفیقُ الحارُّ، وتعالَتْ صيحاتُ الترحيبِ مُعَبَّرَةً عَنْ سَعَادَتِنَا بِرُؤْيَيْهَا، وحدثتْ مفاجأتان...».

- تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

١- مرادف «دَوَّى»: (ظَهَرَ - عَلَا - وَضَحَ)

٢- أتت «فاطمة» إلى المدرسة في صحة (المعلمة - والدتها - الطبيب)

٣- كلمة «مفاجأتان» فاعل مرفوع، وعلامة رفعه (الضمة - الواو - الألف)

(ب) من قصة «على مبارك»:

١- أطلق على عائلة «على مبارك» (عائلة العلماء - عائلة المشايخ - عائلة الأغنياء)

٢- كانت مفروشات مدرسة «قصر العيني» من (السجاد - حُصِر الحلفا - الحرير)

ثانياً: المحفوظات:

- من نص «كن قوياً»، اقرأ ثم أجب:

يا شباب العلم في الوادى الأمين

مصر ترجو منكم جيلاً فتيّاً

لا ضعيفاً خائر العزم عيياً

أشرق الصبح فهزوا النائمين

سالم البنية مقدماً قوياً

كُتب الذل على المستضعفين

- تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

١- مرادف «فتياً»: (قوياً - شجاعاً - جميلاً)

٢- جمع «البنية»: (البانون - البنى - الأبناء)

٣- يوجه الشاعر نداءه إلى (شعب مصر - شباب العلم - الشباب والشيوخ)

٤- «فهزوا النائمين» تعبير يدعو إلى (النشاط واليقظة - الرضا والمحبة - التفاؤل والأمل)

٥- «علماءونا فى النحو مبدعون». الخبر فى الجملة السابقة نوعه: (جملة - مفرد - شبه جملة)

Choose the correct answer from a, b, c or d:

- 1 **A:** Was there a post office near the hotel? **B:** Yes, there
 a) was b) were c) is d) wasn't
- 2 Radwa on make-up yesterday.
 a) had b) put c) signed d) gave
- 3 My little brother is a He always bothers me.
 a) best b) post c) pest d) good
- 4 Hana an accident yesterday.
 a) have b) had c) has d) having
- 5 Don't forget to take the grocery before shopping.
 a) book b) menu c) list d) name

الدراسات الاجتماعية

- اختر الإجابة الصحيحة مما بين الأقواس:

- ١ تحويل المادة الخام إلى سلع ومنتجات يقصد بها.....
 (الصناعة - صناعة بسيطة - صناعة حرفية - صناعة حديثة)
- ٢ أدى التوسع العمراني وتجريف التربة إلى وجود مشكلة.....
 (التلوث البيئي - تناقص الأراضي الزراعية - تدهور التربة - تلوث المياه)
- ٣ أرسل محمد على البعثات إلى الخارج وخاصة.....
 (إنجلترا - إسبانيا - إيطاليا - فرنسا)
- ٤ فرضت الدول الأوروبية على محمد على معاهدة..... ١٨٤٠م.
 (باريس - لندن - العريش - الآستانة)

الرياضيات

٨٠
درجة

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ إذا كان $\frac{4}{6} = \frac{12}{س}$ فإن $س + ٢ = \dots\dots\dots$ (١٨، ٢٠، ٢٢)
- ٢ إذا كان مقياس الرسم > ١ فإنه يدل على $\dots\dots\dots$ (التصغير، التكبير، غير ذلك)
- ٣ متوازي أضلاع إحدى زواياه قائمة يكون $\dots\dots\dots$ (مربعًا، معينًا، مستطيلًا)
- ٤ العدد التالي في النمط ١، ٣، ٩، $\dots\dots\dots$ (١٢، ٢٧، ٣٠)
- ٥ $\frac{س}{٥} = ٤٠\%$ فإن $س = \dots\dots\dots$ (٢، ٤، ٦)
- ٦ إذا كانت النسبة بين بعدى مستطيل هي ٣ : ٤، وكان محيطه يساوى ١٤٠ سم. فإن مساحته = $\dots\dots\dots$ سم^٢ (١٢٠، ١٢٠، ١٢٠)
- ٧ باع صاحب أحد محلات الأجهزة الكهربائية ثلاجة بمبلغ ٣١٨٠ جنيهاً فإذا كانت نسبة مكسبه ٦ %، فإن ثمن الشراء = $\dots\dots\dots$ جنيهاً (٣٥٠٠، ٣٤٥٠، ٣٠٠٠)

العلوم

٤٠
درجة

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ كتلة جسم على سطح الأرض ٣٠ كجم تكون كتلته على سطح القمر $\dots\dots\dots$ كجم. (٣٠٠ - ٦٠ - ٥)
- ٢ كتلة جسم على سطح الأرض ٦٠ كجم يكون وزنه على سطح القمر هو $\dots\dots\dots$ نيوتن. (٦٠٠ - ١٠ - ٥٠ - ١٠٠)
- ٣ يستخدم غاز الأكسجين في قطع ولحام المعادن باتحاده مع غاز $\dots\dots\dots$ (النيتروجين - الأسيتيلين - الهيليوم - الهيدروجين)
- ٤ الغاز الذى يدخل في صناعة الثلج الجاف هو $\dots\dots\dots$ (الأكسجين - ثاني أكسيد الكربون - النيتروجين - الهيدروجين)

Choose the correct answer:

- 1 $\frac{2}{5} = \dots\dots\dots \%$.
a) 20 b) 30 b) 40 b) 50
- 2 $\frac{1}{2}, \frac{3}{4}, \frac{2}{3} = \dots\dots\dots : \dots\dots\dots : \dots\dots\dots$
a) 6 : 8 : 9 b) 8 : 9 : 6 c) 9 : 6 : 8 d) 6 : 9 : 8
- 3 If the distance between two cities on a map is 3 cm and the real distance between them is 9 km, then the drawing scale of the map = 1 :
a) 4 b) 3000 c) 30000 d) 300000
- 4 The range of the values 23 , 33 , 57 , 40 and 36 is
a) 27 b) 28 c) 29 d) 34
- 5 A car consumes 12 litres of fuel to cover a distance of 96 km. How many litres are needed to cover a distance of 144 km?
a) 10 b) 16 c) 18 d) 20
- 6 $300 \text{ mm}^3 = \dots\dots\dots \text{ cm}^3$
a) 3 b) 0.3 c) 0.03 d) 30
- 7 The numbers 1 , 2 , 3 , 4 , 6 and 24 are factors of the number =
a) 6 b) 12 c) 18 d) 24

Choose the correct answer:

- 1 The insulating glass windows are made of
a) two adhesive sheets of glass
b) two sheets of glass with space containing air in between
c) a thin glass sheet
d) a thin glass sheet containing water
- 2 Newton equals the weight of an object whose mass equals
a) 100 grams b) liter c) 10 grams d) kilogram
- 3 The molecule of nitrogen gas consists of of nitrogen.
a) one atom b) two atoms c) three atoms d) four atoms
- 4 The human rib cage consists of pairs of ribs.
a) 43 b) 33 c) 12 d) 31



اختبار متعدد التخصصات

الصف السادس الابتدائي

اللغة العربية

١٠٠
درجة

أولاً: القراءة:

(أ) من موضوع «المنصور والطيور»، اقرأ ثم أجب:

«فعجب المنصور من ذلك وقال له: لقد علمنا بما قلته بين الناس، ولك منا مكافأة على ذلك، ثم أعطاه مائة دينار، فرح التاجر، وأثنى على المنصور قائلاً له: «حفظك الله يامولاي للبلاد والعباد». تعجب الناس عند سماعهم الحكاية من ذكاء المنصور وحيلته».

- تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١- معنى «تعجب»:
(تفاءل - اندهش - فرح)
- ٢- كافأ الخليفة المنصور الرجل لـ
(ذكائه - أماتته - حكمته)
- ٣- كلمة «الناس» تُعرب
(اسماً مجروراً - مضافاً إليه - خبراً)

(ب) من قصة «على مبارك»:

- ١- عُرض على «على مبارك» أن يعمل مع كاتب قياس الأراضي فـ
(وافق على الفور - رفض - قرأ أن يجرب أولاً)
- ٢- ظل «على مبارك» في السجن يوماً.
(عشرين - أربعة عشر - خمسة عشر)

ثانياً: المحفوظات:

- من نص «أخي الإنسان»، اقرأ ثم أجب:

لقد جننا إلى الدنيا معاً لنعيش إخواناً
ونسعد بالحياة معاً أحبّاء وأعواناً
ولو شئنا أحلنا جنداً الفردوس دنيانا

- تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١- مرادف «أحلنا»:
(باركنا - جعلنا - أنشأنا)
- ٢- جمع «الدنيا»:
(الدائنون - الأدنّون - الدنيا)
- ٣- الفكرة الرئيسة للأبيات السابقة هي
(الهدف من الحياة - المساواة بين البشر - عدم التكبر على الآخرين)
- ٤- «لقد جننا إلى الدنيا» أسلوب
(تعجب - نفى - مؤكد)
- ٥- «كنا مُجتهدين». بعد حذف النسخ تصبح الجملة
(نحن مُجتهدون - أنتم مُجتهدون - هم مُجتهدون)

Choose the correct answer from a, b, c or d:

- 1 She drank two of water.
a) loaves b) slices c) bottles d) pieces
- 2 This is expensive.
a) to b) too c) two d) do
- 3 How pens do you need?
a) much b) an c) a d) many
- 4 Where Mohamed go yesterday?
a) did b) is c) was d) do
- 5 I went to the shop to get a haircut.
a) barber's b) butcher's c) grocer's d) dentist

الدراسات الاجتماعية

- اختر الإجابة الصحيحة مما بين الأقواس :

- ١ من الصناعات البسيطة
(السجاد اليدوي - حفظ الفاكهة - الأسمدة - الكمبيوتر)
- ٢ تتميز التربة الطينية بأنها خصبة و
(بيضاء اللون - سوداء اللون - رمادية اللون - بنية اللون)
- ٣ كل مما يلي من مهام الوالي العثماني ما عدا
(الحفاظ على الأمن - حكم الأقاليم - تنفيذ قرارات السلطان - إرسال الخراج)
- ٤ تولى القيادة لحملة الحجاز عام ١٨١١م
(إبراهيم باشا - سعيد باشا - إسماعيل باشا - طوسون باشا)

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

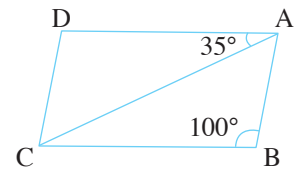
- ١ إذا كان المدى لمجموعة من القيم ٤٠ وعدد المجموعات ١٠ فإن طول المجموعة =
(٣٠، ١٠، ٤)
- ٢ ٢٥٠ جرامًا: $\frac{1}{4}$ كيلو جرام = :
(٥:٢، ٢:١، ١:٢)
- ٣ القطران متعامدان ومتساويان في الطول في
(المستطيل، المعين، المربع)
- ٤ ٤٢٠٠٠٠ ديسم^٣ = م^٣
(٢٤٠٠، ٤٢٠٠، ٤، ٢)
- ٥ مثلث متساوي الأضلاع، فإن النسبة بين محيطه وطول ضلعه تساوي
(١:٣، ٣:١، ٤:١)
- ٦ جرار يحرق ٢٨ فدانًا في ٤ ساعات، فإن الزمن اللازم لحرق ٤٢ فدانًا هو ساعات
(٨، ٧، ٦)
- ٧ إناء على شكل مكعب طول حرفه من الداخل ٢٠ سم ملئ بالعسل الأسود.
فإن سعة الإناء من العسل = لتر.
(٨٠٠٠، ٨٠٠، ٨)

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ تعتمد فكرة عمل الترمومتر على تغير السائل بتغير درجة الحرارة.
(كتلة - وزن - حجم - كثافة)
- ٢ يستخدم في تحضير غاز الأكسجين في وجود ثاني أكسيد المنجنيز.
(ثاني أكسيد الكربون - فوق أكسيد الهيدروجين - حمض الهيدروكلوريك - كربونات الكالسيوم)
- ٣ يجمع غاز ثاني أكسيد الكربون بإزاحة لأعلى.
(الماء - الهواء - الأكسجين - النيتروجين)
- ٤ يتרכب المخ من
(النصفين الكرويين - المخيخ - النخاع المستطيل - جميع ما سبق)

Choose the correct answer:

- 1 is a unit of measuring capacity.
a) Metre b) Kilogram c) Litre d) Minute
- 2 The ratio between 750 grams and one kg is
a) 1 : 2 b) 3 : 4 c) 4 : 3 d) 1 : 4
- 3 A car covers 150 km in 3 hours, then its speed is km/hour.
a) 450 b) 150 c) 100 d) 50
- 4 In the opposite figure:
ABCD is a parallelogram, $m(\angle ACD) = \dots\dots\dots$
a) 45° b) 35°
c) 180° d) 100°
- 5 If one of the angles of the parallelogram is right and two of its adjacent sides are equal in length, then it is called a
a) rhombus b) rectangle c) triangle d) square
- 6 The antecedent of the ratio 2 : 11 is
a) 3 b) 5 c) 11 d) 2
- 7 If the numbers 6 , 10 , x , 15 are in proportion, then the value of $x = \dots\dots\dots$
a) 4 b) 6 c) 9 d) 30



Choose the correct answer:

- 1 The weight of any object when the distance between the body and the center of the Earth increases.
a) remains constant b) decreases c) increases d) No correct answer
- 2 When oxygen combines rapidly with elements and produces heat and light, this union is called
a) combustion b) oxidation c) neutralization d) decomposition
- 3 The minimum and maximum graduation of the medical thermometer is between C.
a) 32° and 45° b) 0° and 100° c) 35° and 42° d) 37° and 44°
- 4 Keeping the body's balance during movement is the function of the
a) cerebellum b) cerebrum
c) medulla oblongata d) spinal cord



اختبار متعدد التخصصات V

الصف السادس الابتدائي

اللغة العربية

١٠٠
درجة

أولاً: القراءة:

(أ) من موضوع «مفتاح النجاح»، اقرأ ثم أجب:

«والسادس» الإصرار؛ **فالنجاح** لا يتردد في اتخاذ القرار **الصائب**، وإنما يمضي قُدماً في تنفيذه واثقاً بقدرته على الوصول إلى هدفه، لا تقف طموحاته عند حد؛ لأنه يملك روح التحدى والمنافسة».

- تخيرا لإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١- مرادف «**الصائب**»: (الصحيح - العظيم - الكبير)
- ٢- يتميز الإنسان الناجح بـ (الخوف - عدم التردد - التسرع)
- ٣- كلمة «**الناجح**» تُعرب (خبراً - مبتدأ - فاعلاً)

(ب) من قصة «على مبارك»:

- ١- ازداد «على مبارك» قناعة بأهمية بعد خروجه من السجن . (المال - العلم - المنصب)
- ٢- رفض «على مبارك» العودة للشيخ «أبي خضر» لـ (قسوة الشيخ - حبه لوالديه - عدم قدرته على الحفظ)

ثانياً: المحفوظات:

- من نص «كن قوياً»، اقرأ ثم أجب:

إنما الصحة عنوان الحياة فانشروها نضرةً فوق الجباه
وارسموها بسمه فوق الشفاه وابعثوها رحمةً للعالمين

- تخيرا لإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١- مرادف «**نضرة**»: (جَلال - جَمال - عظمة)
- ٢- جمع «**رحمة**»: (أرحام - راحمون - رحمات)
- ٣- يطلب الشاعر من الشباب في البيت أن (ينشروا الوعي الصحى - يُعلموا الأجيال - يبنوا الوطن)
- ٤- «**ارسموها بسمه فوق الشفاه**» تعبير يُصور الصحة بـ (تاج - بسمه - نور)
- ٥- «**إِنَّ الْمِصْرِيِّونَ مُتَعَاوِنُونَ**». بعد تصويب الخطأ فإن الجملة تكون (إِنَّ الْمِصْرِيِّينَ مُتَعَاوِنُونَ - إِنَّ الْمِصْرِيِّينَ مُتَعَاوِنِينَ - إِنَّ الْمِصْرِيِّونَ مُتَعَاوِنِينَ)

Choose the correct answer from a, b, c or d:

- 1 slices of turkey did they have?
a) How b) How much c) How many d) How often
- 2 Karim isn't ready
a) order b) ordering c) to order d) ordered
- 3 We put the groceries in the
a) shelf b) table c) computer d) trolley
- 4 The cinema isn't my house.
a) next b) in front c) across d) behind
- 5 You should be with people who bother you.
a) sorry b) noisy c) happy d) patient

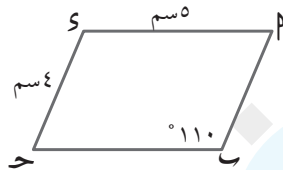
الدراسات الاجتماعية

- اختر الإجابة الصحيحة مما بين الأقواس:

- ١ توجد الزراعة المطرية بمصر في
(الوادي - الدلتا - منخفض الفيوم - الساحل الشمالي)
- ٢ لجأ كثير من الشباب إلى الهجرة بسبب انتشار
(الأمية - العشوائيات - التلوث - البطالة)
- ٣ عقدت اتفاقية العريش بين كل من كليبر و
(العثمانيين - الإنجليز - المماليك - الفرنسيين)
- ٤ خرجت الحملة الفرنسية من مصر عام ١٨٠١م بقيادة
(كليبر - مينو - نلسون - نابليون)

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ جرار يحرق ٢٨ فداناً في ٤ ساعات، فإن الزمن اللازم لحرق ٤٢ فداناً هو ساعات.
(٨، ٧، ٦، ٤)
- ٢ من البيانات الكمية
(الاسم، العمر، اللون)
- ٣ = ٦٢,٥ %
($\frac{3}{4}$ ، $\frac{5}{8}$ ، $\frac{5}{6}$ ، $\frac{8}{5}$)
- ٤ إذا كان عدد مجموعات توزيع تكرارى ٥، وكان المدى يساوى ١٠ فإن طول المجموعة هو
(٥٠، ١٥، ٥، ٢)
- ٥ ٥٥ ملليمتر = سم^٣
(٠,٥٥، ٥٥٠، ٥,٥، ٥٥)
- ٦ إذا كان مقياس الرسم المسجل على إحدى الخرائط المرسومة لعدد من المدن هو ١:٥٠٠٠٠٠، وكان البعد بين مدينتين ٣ سم على الخريطة. أوجد البعد الحقيقى بينهما بالكيلومتر.
(٧) في الشكل المقابل:
أ ب ج د متوازي أضلاع
ق (>) = (<) =
(°٣٠، °٦٠، °٧٠، °١١٠)



اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ الإصابة في نخاع المستطيل تؤدي إلى الوفاة لأنه
(مسئول عن الحركات الإرادية - مسئول عن الحركات غير الإرادية - مسئول عن توازن الجسم - مسئول عن التفكير والتذكر)
- ٢ المادة الرمادية بالحبل الشوكى على شكل حرف
(W - H - F - A)
- ٣ يبلغ عدد الأعصاب المخية زوجاً من الأعصاب.
(٣٣ - ١٢ - ٢١ - ٣١)
- ٤ المفصل هو موضع اتصال
(طرفى عظمتين - العضلة بالعظم - عضلتين - الأعصاب)

Choose the correct answer:

- 1 is $\frac{x}{5} = 60\%$, then $x =$
 a) 60 b) 30 c) 3 d) 1
- 2 ALMN is a parallelogram, then $m(\angle M) = m(\angle \text{.....})$.
 a) A b) L c) M d) N
- 3 The simplest form of the ratio $32 : 24 : 16 =$
 a) 3 : 4 : 2 b) 4 : 3 : 2 c) 6 : 4 : 3 d) 4 : 3 : 8
- 4 If the length in drawing is 5 cm and the length in reality is 10 km, then the drawing scale =
 a) 1 : 50000 b) 1 : 100000 c) 1 : 200000 d) 1 : 300000
- 5 The line segment resulted from the intersection of two faces is called°.
 a) vertex b) edge c) diagonal d) face
- 6 is an equality of two or more ratios.
 a) Ratio b) Proportion c) Rate d) Drawing scale
- 7 The opposite data are descriptive except
 a) address b) gender c) age d) birthplace

Choose the correct answer:

- 1 One of the tools that is used for measuring mass is the
 a) kilogram b) balance scale
 c) Newton d) spring scale
- 2 Which of the following conducts heat faster?
 a) Iron b) Aluminum
 c) Copper d) Glass
- 3 Which of the following joints is a slightly movable joint?
 a) The shoulder b) The wrist
 c) The ankle d) The elbow
- 4 Photosynthesis process in plants depends on the presence of
 a) oxygen b) ozone
 c) carbon dioxide d) nitrogen



اختبار متعدد التخصصات ٨

الصف السادس الابتدائي

اللغة العربية

١٠٠
درجة

أولاً: القراءة:

(أ) من موضوع «ذكاء صبي»، اقرأ ثم أجب:

«يا أمير المؤمنين، إنما المرء بأصغريه: قلبه ولسانه، فإذا منح الله عبده لساناً لافظاً، وقلباً حافظاً فقد أجاد له الاختيار، ولو أن الأمور بالسن لكان ههنا من هو أحق بمجلسك منك» .

- تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

١- مرادف «منح»: (ساعد - أعطى - أكرم)

٢- الخليفة الموجه إليه الحديث هو (عمر بن الخطاب - عمر بن عبد العزيز - علي بن أبي طالب)

٣- كلمة «المؤمنين» مضاف إليه مجرور، وعلامة جره (الكسرة - الياء - الفتحة)

(ب) من قصة «على مبارك»:

١- أول ما اهتم به الشيخ «مبارك» عندما وصل إلى عرب السماعنة (بناء مسجد - تعليم ابنه - العمل)

٢- كان الفلاحون العاجزون عن دفع الضرائب (يقاومون الحكام - يفرون من بلدهم - يرفضون الدفع)

ثانياً: المحفوظات:

- من نص «نصائح أب»، اقرأ ثم أجب:

﴿وَقَالَ ارْكَبُوا فِيهَا بِسْمِ اللَّهِ مَجْرِبُهَا وَ مَرْسَهَا إِنَّ رَبِّي لَغَفُورٌ رَحِيمٌ﴾ (٤١) وَهِيَ تَجْرِي بِهِمْ فِي مَوْجٍ كَالْجِبَالِ وَنَادَى نُوحٌ ابْنَهُ، وَكَانَ فِي مَعْزِلٍ يَبْنِئْ أَرْكَبْ مَعَنَا وَلَا تَكُنْ مَعَ الْكَافِرِينَ ﴿٤٢﴾

- تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

١- مرادف «مرساها»: (وقوفها - غرقها - انقلابها)

٢- جمع «رحيم»: (أرحام - رحماء - راحمون)

٣- أمر نوح المؤمنين أن (يهاجروا - يركبوا السفينة - يُقاتلوا الكافرين)

٤- «لا تكن مع الكافرين» أسلوب نهى غرضه (التحذير - الدعاء - النصيح)

٥- «الناجح طموحاته كثيرة». ما تحته خط يُعرب (خبراً للمبتدأ الأول - خبراً للمبتدأ الثاني - مضافاً إليه)

Choose the correct answer from a, b, c or d:

- 1 We always to school on foot.
a) go b) went c) goes d) going
- 2 Soha won't her son to the park.
a) feed b) take c) bake d) visit
- 3 He like to chop vegetables.
a) doesn't b) isn't c) don't d) wasn't
- 5 I had a haircut at the
a) bank b) baker's c) restaurant d) barber's
- 6 We can read books at the
a) hospital b) library c) theatre d) hotel

الدراسات الاجتماعية

- اخترا الإجابة الصحيحة مما بين الأقواس :

- ١ لا تجود الزراعة في الأطراف الشمالية للدلتا بسبب
(تعرج السطح - قلة المياه - ارتفاع الملوحة - انخفاض الأمواج)
- ٢ من المناطق الأثرية التي توجد في محافظة الشرقية
(عين السيليين - السواقي - بحيرة قارون - آثار تل بسطة)
- ٣ أنشأ محمد على ترسانة لبناء السفن في
(بورسعيد - السويس - الإسكندرية - دمياط)
- ٤ استيلاء دولة على دولة أخرى قهراً يسمى
(احتلالاً - مستعمرة - حملة - حرية)

الرياضيات

٨٠
درجة

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ متوازي مستطيلات أبعاده ٤ سم، ٥ سم، ٢ سم، فإن حجمه = سم^٣ (٨٠، ٢٠، ١٠)
- ٢ ماكينة تنتج ٦٠ مترًا من القماش في ثلاث ساعات، فإن معدل إنتاج الماكينة = م / ساعة (٣٦٠، ١٨٠، ٢٠)
- ٣ إذا كانت الأعداد التالية متناسبة وهي ٩:٢١:٣، س فإن س = (٧، ٢١، ٩)
- ٤ $\frac{٤}{٢٥} = \text{.....} \%$ (١٦، ٢٥، ٤٠)
- ٥ النسبة بين ٢٧ شهرًا، ٣ سنوات هي:..... (١:٩، ٤:٣، ٣:٤)
- ٦ حمام سباحة على شكل متوازي مستطيلات أبعاده ٣٠ م، ٤٠ م، ٢ م فإن سعته باللتر = (٢٤٠٠٠٠، ٢، ٤، ٢٤٠٠)
- ٧ اشترت هبة مكنسة كهربائية بمبلغ ٢٢٠ جنيهاً وكان عليها خصم ٢٠٪. فإن السعر الأصلي للمكنسة قبل الخصم = جنيهاً. (٢٠٠، ٢٧٥، ٣٠٠)

العلوم

٤٠
درجة

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ من المفاصل واسعة الحركة (الركبة - الجمجمة - الكتف - الكوع)
- ٢ العضو المسئول عن حفظ توازن الجسم هو (النصفان الكرويان - الحبل الشوكي - المخيخ - النخاع المستطيل)
- ٣ تثبت بكتريا العقد الجذرية في النباتات البقولية مثل الفول والبرسيم داخل النبات ليستفيد به. (الأكسجين - النيتروجين - ثاني أكسيد الكربون - الهيدروجين)
- ٤ من المواد جيدة التوصيل للحرارة (الخشب - الحديد - البلاستيك - الزجاج)

Choose the correct answer:

- 1 A cube has 6 faces, each of them is a
 a) rectangle b) square c) cuboid d) cube
- 2 If $a : b = 2 : 3$, $b : c = 3 : 4$, then $a : c = \dots : \dots$
 a) $3 : 1$ b) $3 : 2$ c) $1 : 2$ d) $2 : 1$
- 3 A merchant sold his goods with profit 15 %, then the percentage of the selling price = %.
 a) 15 b) 85 c) 115 d) 150
- 4 If a factory produces 500 juice cans in 8 hours, then its production rate per hour = cans/hour.
 a) 62.5 b) 625 c) 6.25 d) 6250
- 5 If the drawing scale is < 1 , then it expresses
 a) enlargement b) minimization c) congruency d) otherwise
- 6 In an English exam, Adel scored 17 marks from 20 marks, then the percentage of the scored mark of Adel in English is
 a) 65% b) 90% c) 85% d) 17%
- 7 15 % of 500 kg = kg.
 a) 100 b) 50 c) 75 d) 35

Choose the correct answer:

- 1 The constriction above the mercury bulb in the medical thermometer serves in
 a) preventing mercury from going back to the bulb easily
 b) forcing mercury to return to the bulb
 c) sterilizing the thermometer
 d) clearing the temperature reading
- 2 If the weight of a body on the earth's surface is 6 N, then its weight on the moon's surface equals
 a) $\frac{1}{6}$ N b) 1 N c) 6 kg d) 6 N
- 3 Fertilizers contain
 a) ozone b) ammonia
 c) ammonia and carbon dioxide d) magnesium oxide
- 4 The femur bone belongs to the bones of the
 a) upper limbs b) lower limbs c) backbone d) axial skeleton



اختبار متعدد التخصصات ٩

الصف السادس الابتدائي

اللغة العربية

١٠٠
درجة

أولاً: القراءة:

(أ) من موضوع «يوم لا ينسى»، اقرأ ثم أجب:

«وحدثت مفاجأتان؛ كانت المفاجأة الرائعة الأولى أن نرى فاطمة وقد ارتدت قبعة بيضاء جميلة للغاية، وكانت المفاجأة الرائعة الثانية أن ترانا فاطمة وقد ارتدينا جميعاً قبعات بيضاء مماثلة لقبعتها».

- تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

١- مرادف «مماثلة»: (واضحة - مشابهة - ملونة)

٢- الاسم الجديد الذي أطلق على الفصل هو (فصل المتفوقين - فصل القبعات البيضاء - فصل المتعاونين)

٣- كلمة «المفاجأة» تُعرب (فاعلاً - اسماً لكان - خبراً لكان)

(ب) من قصة «على مبارك»:

١- ولد «على مبارك» في سنة (١٨٢٢م - ١٨٢٣م - ١٨٢٤م)

٢- يعمل عرب السماعة في رعى (الأغنام - البقر - الإبل)

ثانياً: المحفوظات:

- من نص «الطماع والدجاجة»، اقرأ ثم أجب:

فقبض الدجاجة المسكين وكان في يمينه سكين

وشقها نصفين من غفلته إذ هي كالدجاج في حضرته

ولم يجد كنزاً ولا لقيّة بل عظمة في حجره مرمية

- تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

١- مرادف «شقها»: (رماها - فلقها - أهملها)

٢- جمع «الدجاجة»: (الدجاج - الدجيج - الدواجن)

٣- ذبح البخيل الدجاجة فوجد في حجره. (مألاً - كنزاً - عظمة)

٤- قائل النص هو (أحمد شوقي - محمد عثمان جلال - محمود غنيم)

٥- «إنَّ الكلمات رَائِعَاتٌ». علامة نصب اسم «إنَّ» (الكسرة - الفتحة - الياء)

Choose the correct answer from a, b, c or d:

- 1 I'm in the mood spaghetti.
a) on b) in c) at d) for
- 2 We go to school on Friday. It's a holiday.
a) ever b) always c) usually d) never
- 3 Let's choose food from the
a) menu b) letter c) book d) newspaper
- 4 The apple are very nice.
a) steak b) pies c) fruit d) slice
- 5 I stayed on Friday as it was a holiday.
a) park b) office c) work d) home

الدراسات الاجتماعية

- اختر الإجابة الصحيحة مما بين الأقواس:

- ١ أهم محاصيل الحبوب الغذائية في مصر محصول
(القمح - القطن - قصب السكر - الكتان)
- ٢ من الصناعات الحرفية
(حليج القطن - صناعة الجلود - تعليب الفاكهة - السجاد اليدوي)
- ٣ استثنى نابليون من حكم الإعدام الشيخ
(محمد كريم - السادات - الشرقاوى - إبراهيم)
- ٤ من القصور التي أنشأها (محمد علي) في القلعة قصر
(الروضة - الجوهرة - الطاهرة - عابدين)

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ النسبة بين العددين $\frac{1}{3}$ ، ٦، ٩ =
(٥:٣، ٣:١، ١:٣)
- ٢ $\frac{1}{4}$ لتر = سم^٣
(٥٠٠، ٥٠٠، ٥)
- ٣ مجموع أى زاويتين متتاليتين فى المعين =
(°٣٦٠، °٧٠٥، °١٨٠)
- ٤ $\frac{3}{10}$ = %
(٠، ٣، ٣٠، ٣)
- ٥ آلة زراعية تحرق ٦ أفدنة فى ٣ ساعات فإن معدل أداء الآلة فدان / ساعة
(٢، ٩، ١٨)
- ٦ مكعب من المعدن طول حرفه ١٢ سم يراد صهره وتحويله إلى سبائك على شكل متوازى مستطيلات أبعاده ٣ سم، ٤ سم، ٦ سم، فإن عدد السبائك التى يمكن الحصول عليها = سبيكة
(٢٤، ٧٢، ١٧٢٨)
- ٧ اشترى رجل شقة بمبلغ ٧٥٠٠٠ جنيهاً، ثم باعها بمكسب ١٥%.
فإن ثمن بيع الشقة = جنيهاً.
(٨٦٢٥٠، ٨٦٠٠٠، ٩٠٠٠٠)

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ من المواد رديئة التوصيل للحرارة
(الألومنيوم - الحديد - الخشب - النحاس)
- ٢ يختلف الترمومتر الطبي عن الترمومتر المئوى بوجود فى الترمومتر الطبي.
(الزئبق - الاختناق - المستودع - أنبوبة شعرية)
- ٣ من المفاصل الثابتة
(الكتف - الفخذ - الجمجمة - الركبة)
- ٤ يتكون الجهاز العصبى الطرفى من زوجاً من الأعصاب الشوكية.
(١٠ - ١٢ - ١٥ - ٣١)

Choose the correct answer:

- 1 The side length of a square = 3 cm, then the ratio between its side length and its perimeter equals
a) 4 b) 3 c) $\frac{1}{4}$ d) $\frac{1}{3}$
- 2 If 100 grams from a food stuff gives 300 calories. how many calories will be given from 30 grams of this food?
a) 900 b) 9000 c) 90 d) 100
- 3 If $a : b = 1 : 4$ and $b : c = \frac{2}{3}$, then $a : c =$:
a) 1 : 2 b) 2 : 5 c) 1 : 6 d) 1 : 3
- 4 If the real length of an insect is 0.3 mm and its length in a picture is 4.5 cm, then the drawing scale =
a) 1 : 15 b) 1 : 150 c) 150 : 1 d) 15 : 1
- 5 The range of the set of values 15 , 12 , 7 and 18 is
a) 20 b) 19 c) 11 d) 22
- 6 If the length in drawing is 5 cm and the length in reality 10 km, then the drawing scale =
a) 1 : 50000 b) 1 : 100000 c) 1 : 200000 d) 1 : 300000
- 7 1 , 4 , 9 and (in the same pattern).
a) 13 b) 15 c) 18 d) 16

Choose the correct answer:

- 1 The mass of half a liter of water equals
a) 5 g b) 50 g
c) 5000 g d) 500 g
- 2 When the temperature of mercury increases, its regularly.
a) volume decreases b) mass increases
c) volume increases d) Both (b) and (c)
- 3 The protects the spinal cord.
a) skull b) backbone
c) femur d) humerus
- 4 Clear limewater is calcium
a) carbonate b) hydroxide
c) oxide d) metal



اختبار متعدد التخصصات

الصف السادس الابتدائي

اللغة العربية

درجة ١٠٠

أولاً: القراءة:

(أ) من موضوع «زيارة ومفاجأة»، اقرأ ثم أجب:

«جلست مريم مع أصدقائها في المدرسة وقالت لهم: إنها سوف تقوم بزيارة إلى مستشفى ٥٧٣٥٧ مع والديها يوم

الخميس القادم؛ لأنه عطلة رسمية، وسوف تأخذ معها بعض الهدايا للأطفال، وعرضت عليهم الفكرة».

- تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

١- معنى «عرضت»: (قالت - اقترحت - تكلمت)

٢- ستذهب مريم إلى مستشفى ٥٧٣٥٧ مع (والديها - أصدقائها - معلمتها)

٣- كلمة «عطلة» تُعرب (خبراً - اسماً لأن - خبراً لأن)

(ب) من قصة «على مبارك»:

١- كان السجان على «على مبارك». (غاضباً - عطوفاً - قاسياً)

٢- الذي دبر حيلة لإلقاء «على مبارك» في السجن هو (عنبر أفندي - المأمور - كاتب قياس الأراضي)

ثانياً: المحفوظات:

- من نص «الدين المعاملة»، اقرأ ثم أجب:

قال رسول الله ﷺ: «أَلَا مَنْ ظَلَمَ مَعَاهِدًا، أَوْ انْتَقَصَهُ حَقَّهُ، أَوْ كَلَفَهُ فَوْقَ طَاقَتِهِ، أَوْ أَخَذَ مِنْهُ شَيْئًا بِغَيْرِ طَيْبِ نَفْسٍ».

- تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

١- مرادف «انتقصه»: (أهان - قلل من حقوقه - أتعبه)

٢- جمع «معاهدًا»: (معاهدين - عهاد - عهود)

٣- المقصود بـ «المعاهدين» هم (العرب - أهل الكتاب - المصريون)

٤- استخدام كلمة «معاهدًا» يشير إلى أن الإسلام يحترم (الناس - المرأة - العهود والمواثيق)

٥- «إِنَّ لَكَ أَجْرًا» بعد حذف «إِنَّ» تكون الجملة (لَكَ أَجْرٌ - لَكَ أَجْرًا - أَجْرًا لَكَ)

Choose the correct answer from a, b, c or d:

- 1 Laila had six loaves bread.
a) of b) at c) in d) on
- 2 It's ten for foreigners.
a) dollar b) a dollar c) dollars d) dollar's
- 3 Samy is to sing.
a) go b) gone c) going d) to go
- 4 Can you these vegetables for salad, please?
a) iron b) do c) chop d) walk
- 5 I love to swim. I'm going to the
a) peach b) pavement c) post office d) beach

الدراسات الاجتماعية

- اختر الإجابة الصحيحة مما بين الأقواس :

- ١ من خصائص سكان البيئة الصناعية
(الزواج المبكر - مشاركة المرأة في العمل - تعدد الزوجات - استخدام الأطفال في العمل)
- ٢ استخدام الأسمدة الكيماوية في تسميد التربة يؤدي إلى التلوث
(المائي - البيئي - السمعي - الهوائي)
- ٣ لفتت الحملة الفرنسية أنظار العالم الغربي لموقع مصر الجغرافي خاصة
(إسبانيا - إنجلترا - البرتغال - ألمانيا)
- ٤ كان يتم جلبهم بواسطة التجار ويشتريهم السلاطين.
(العثمانيون - المماليك - الملتزمون - الإقطاعيون)

الرياضيات

٨٠
درجة

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ ١٥٪ من ٨٠ كيلو جرامًا تساوى كيلو جرامًا (٢٠، ١٥، ١٢)
- ٢ متوازي المستطيلات الذى أبعاده ٢ سم، ٥ سم، ٨ سم يكون حجمه = سم^٣ (٨٠، ١٠، ٨)
- ٣ مكعب محيط قاعدته ٢٠ سم فإن حجمه = سم^٣ (٥، ١٢٥، ٨٠٠٠)
- ٤ إذا كان $\frac{٢}{٧} = \frac{٣}{٢١}$ فإن س = (٨، ٧، ٦)
- ٥ ٣٠٠٠ جم: ٥ كجم = : «فى أبسط صورة» (٥:٣، ٣:١، ٥:٦٠٠)
- ٦ إذا كانت النسبة بين نصيب هانى إلى نصيب سامى إلى نصيب طارق هى ٥:٤:٣ وكان نصيب هانى ٢٤ جنيهاً، فإن نصيب طارق = جنيهاً (٤٠، ٣٢، ٢٤)
- ٧ إذا كان مقياس الرسم لخريطة هو ١:٥٠٠٠٠ وكان البعد بين مدينتين على هذه الخريطة ٣ سم، فإن البعد الحقيقى = كم (١، ٥، ١٥، ١٥٠٠٠)

العلوم

٤٠
درجة

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ جسم كتلته على سطح الأرض ٣٠٠ جم يكون وزنه على سطح القمر نيوتن. (٠، ٥ - ٣٠٠ - ٣٠ - ٣)
- ٢ تصنع مقابض أواني الطهى من (البلاستيك - الألومنيوم - النحاس - الحديد)
- ٣ يطهر الترمومتر الطبى باستخدام قبل الاستخدام. (الماء - الكحول - الزئبق - الجلوسرين)
- ٤ العضو المسئول عن الفعل المنعكس فى الجهاز العصبى هو (المخيخ - النصفان الكرويان - النخاع المستطيل - الحبل الشوكى)

Choose the correct answer:

- 1 If the drawing scale is > 1 , this expresses
- a) equality b) maximization c) enlargement d) minimization
- 2 The range of the set of values 2, 3, 6, 9 and 5 is
- a) 4 b) 7 c) 6 d) 12
- 3 From the descriptive data is
- a) volume b) area c) favourite colour d) length
- 4 The centimetre cube is a unit of measuring the
- a) length b) area c) volume d) weight
- 5 The ratio between the two numbers $3\frac{1}{5}$ and 9.6 =
- a) $\frac{1}{6}$ b) $\frac{2}{3}$ c) $\frac{1}{3}$ d) $\frac{3}{2}$
- 6 20% of pounds = 40 pounds.
- a) 800 b) 200 c) 8 d) 20
- 7 The ratio between 15 hours : one day = :
- a) 1 : 15 b) 15 : 1 c) 8 : 5 d) 5 : 8

Choose the correct answer:

- 1 If the mass of an object on the moon = 60 kg, so its weight on the earth =
- a) 60 Kg b) 60 N
c) 100 N d) 600 N
- 2 The best metal in conducting heat is
- a) aluminum b) iron
c) copper d) mercury
- 3 The percentage of is very little, about 0.03%.
- a) water b) nitrogen
c) oxygen d) carbon dioxide
- 4 The number of spinal nerves is pairs.
- a) 31 b) 12
c) 21 d) 43



1 إجابة اختبار متعدد التخصصات

الصف السادس الابتدائي

شهر أكتوبر

اللغة العربية

١٠٠
درجة

أولاً: القراءة:

(أ) من موضوع «مفتاح النجاح»:

١- صعوبات.

٢- لا يستسلم لها.

٣- جملة فعلية.

(ب) من قصة «على مبارك»:

١- برنبال الجديدة.

٢- المائتين.

ثانياً: المحفوظات:

- من نص «نصائح أب»:

١- سألجأ.

٢- أوامر.

٣- الغرق مع الكافرين.

٤- التحذير.

٥- أبناء مصريتفوقون.

Answer

- 1 mood
- 2 talks
- 3 stay
- 4 didn't
- 5 make

الدراسات الاجتماعية

الإجابة

- ١ الفيوم.
- ٢ رأس المال.
- ٣ محمد الثاني.
- ٤ عكا.

الرياضيات

٨٠
درجة

١ ٢٠

٢ ٢٧

٣ ٣:١

٤ مستطيل.

٥ ٥:٣

٦ متساوي الأضلاع.

٧ ٢٤ سيكة.

العلوم

٤٠
درجة

١ كمية المادة.

٢ الميزان ذو الكفتين.

٣ الكجم.

٤ النحاس.

Answer

- 1 1 : 2
- 2 1 : 3
- 3 1 : 4
- 4 1 110 000
- 5 3
- 6 100
- 7 11

Answer

- 1 b
- 2 d
- 3 b
- 4 d



إجابة اختبار متعدد التخصصات

الصف السادس الابتدائي

شهر نوفمبر

اللغة العربية

١٠٠
درجة

أولاً: القراءة:

(أ) من موضوع «ذكاء صبي»:

١- أعطى.

٢- الأكبر سنًا.

٣- الياء.

(ب) من قصة «على مبارك»:

١- انشغاله.

٢- ثلاثة.

ثانياً: المحفوظات:

- من نص «الطماع والدجاجة»:

١- قلة إدراكه.

٢- كنوز.

٣- ظنه أن بها كنزاً.

٤- تأكيد الفكرة.

٥- كان المسلمون صائمين.

Answer

- 1 myself
- 2 drove
- 3 friends
- 4 address
- 5 coffee

الدراسات الاجتماعية

الإجابة

- ١ الرياح.
- ٢ الآبار والعيون.
- ٣ بجنوب.
- ٤ كليبر.

الرياضيات

٨٠
درجة

١ ٤:١

٢ العمر

٣ ١,٩٥

٤ التصغير.

٥ ٧

٦ ٣٠

٧ عدد تلاميذ الصف الأول $= \frac{٢٤٠ \times ٥}{١٢} = ١٠٠$ تلميذ.

العلوم

٤٠
درجة

١ ٢١.

٢ ٤٢.

٣ النباتات الخضراء.

٤ الترمومتر.

Answer

- 1 28
- 2 180
- 3 1331
- 4 27 000
- 5 square and rhombus
- 6 3: 8
- 7 12

Answer

- 1 a
- 2 c
- 3 a
- 4 d



إجابة اختبار متعدد التخصصات

الصف السادس الابتدائي

شهر ديسمبر

اللغة العربية

١٠٠
درجة

أولاً: القراءة:

(أ) من موضوع «زيارة ومفاجأة»:

- ١- منتهى.
- ٢- الجمال والنظام.
- ٣- مضافاً إليه.

(ب) من قصة «على مبارك»:

- ١- خمس سنوات.
- ٢- الاجتهاد.

ثانياً: المحفوظات:

- من نص «أخي الإنسان»:

- ١- أصلك.
- ٢- المقيّد.
- ٣- المساواة.
- ٤- المحبة والسلام.
- ٥- إن الماهرين بارعون.

Answer

- 1 chef
- 2 sign
- 3 look
- 4 open
- 5 pounds
- 6 take

الدراسات الاجتماعية

الإجابة

- ١ المصرف.
- ٢ الكيمائية.
- ٣ أبي قير البحرية.
- ٤ السودان.

الرياضيات

٨٠
درجة

١ ٢:٥

٢ ٢١

٣ مستطيل.

٤ ١٦

٥ ٩

٦ المبلغ المستحق بعد سنة من الإيداع $= \frac{111 \times 7000}{100} = 7770$ جنيهًا.

٧ اللون المفضل.

العلوم

٤٠
درجة

١ ٧٨.

٢ دانيال رذرفورد .

٣ العصبى .

٤ ٣٣.

Answer

- 1 200
- 2 25%
- 3 50
- 4 age
- 5 500
- 6 rectangle
- 7 20

Answer

- 1 b
- 2 c
- 3 a
- 4 a



إجابة اختبار متعدد التخصصات

الصف السادس الابتدائي

اللغة العربية

١٠٠
درجة

أولاً: القراءة:

(أ) من موضوع «المنصور والطيور»:

١- متوجّهاً.

٢- جواهر وأحجاراً كريمة.

٣- فاعلاً.

(ب) من قصة «على مبارك»:

١- الفراش.

٢- عرب السماعنة.

ثانياً: المحفوظات:

- من نص «الدين المعاملة»:

١- رضا.

٢- عَدَل.

٣- أهل الكتاب.

٤- التحذير.

٥- جملة اسمية.

Answer

- 1 station
- 2 speech
- 3 herself
- 4 soup
- 5 on

الدراسات الاجتماعية

الإجابة

- ١ نهر النيل.
- ٢ الأملاح.
- ٣ طومان باي.
- ٤ الأيوبيه.

الرياضيات

٨٠
درجة

١ ٥٥

٢ ٢

٣ مربع

٤ ٣٠°

٥ ٤٤٪

٦ ما يدفعه أحمد بعد الخصم = $\frac{٨٠ \times ٨٠}{١٠٠} = ٦٤$ جنيهاً.

٧ ٩ : ٨

العلوم

٤٠
درجة

١ ملمس الجسم.

٢ الترمومتر المئوي.

٣ العمود الفقاري.

٤ الأكسجين.

Answer

- 1 1:4
- 2 70
- 3 48 cm^3
- 4 2500
- 5 30
- 6 20
- 7 180°

Answer

- 1 b
- 2 c
- 3 b
- 4 d



إجابة اختبار متعدد التخصصات

الصف السادس الابتدائي

اللغة العربية

١٠٠
درجة

أولاً: القراءة:

(أ) من موضوع «يوم لا ينسى»:

١- علا.

٢- والدتها.

٣- الألف.

(ب) من قصة «على مبارك»:

١- عائلة المشايخ.

٢- حُصِر الحلفا.

ثانياً: المحفوظات:

- من نص «كن قوياً»:

١- قوياً.

٢- البني.

٣- شباب العلم.

٤- النشاط واليقظة.

٥- مفرد.

Answer

- 1 was
- 2 put
- 3 pest
- 4 had
- 5 list

الدراسات الاجتماعية

الإجابة

- ١ الصناعة.
- ٢ تناقص الأراضي الزراعية.
- ٣ فرنسا.
- ٤ لندن.

الرياضيات

٨٠
درجة

١ ٢٠

٢ تصغير.

٣ مستطيل.

٤ ٢٧

٥ ٢

٦ مساحة المستطيل = الطول × العرض = $30 \times 40 = 1200$ سم^٢.

٧ ثمن الشراء = $\frac{100 \times 3180}{106} = 3000$ جنيه.

العلوم

٤٠
درجة

١ ٣٠

٢ ١٠٠

٣ الأسيتيلين.

٤ ثاني أكسيد الكربون.

Answer

- 1 40
- 2 6 : 9 : 8
- 3 300 000
- 4 34
- 5 18
- 6 0.3
- 7 24

Answer

- 1 b
- 2 a
- 3 b
- 4 c



إجابة اختبار متعدد التخصصات

الصف السادس الابتدائي

اللغة العربية

١٠٠
درجة

أولاً: القراءة:

(أ) من موضوع «المنصور والطيور»:

١- اندهش.

٢- أماتته.

٣- مضافاً إليه.

(ب) من قصة «على مبارك»:

١- قرران يجرب أولاً.

٢- عشرين.

ثانياً: المحفوظات:

- من نص «أخي الإنسان»:

١- جعلنا.

٢- الدنا.

٣- الهدف من الحياة.

٤- مؤكد.

٥- نحن مجتهدون.

Answer

- 1 bottles
- 2 too
- 3 many
- 4 did
- 5 barber's

الدراسات الاجتماعية

الإجابة

- ١ حفظ الفاكهة.
- ٢ سوداء اللون.
- ٣ حكم الأقاليم.
- ٤ طوسون باشا.

الرياضيات

٨٠
درجة

١ ٤

٢ ٢:١

٣ المربع

٤ ٤٢٠٠

٥ ١:٣

٦ ٦

٧ ٨

العلوم

٤٠
درجة

١ حجم.

٢ فوق أكسيد الهيدروجين.

٣ الهواء.

٤ جميع ما سبق.

Answer

- 1 litre
- 2 3:4
- 3 50
- 4 45°
- 5 square
- 6 2
- 7 9

Answer

- 1 b
- 2 a
- 3 c
- 4 a



V إجابة اختبار متعدد التخصصات

الصف السادس الابتدائي

اللغة العربية

١٠٠
درجة

أولاً: القراءة:

(أ) من موضوع «مفتاح النجاح»:

١- الصحيح.

٢- عدم التردد.

٣- مبتدأ.

(ب) من قصة «على مبارك»:

١- العلم.

٢- قسوة الشيخ.

ثانياً: المحفوظات:

- من نص «كن قوياً»:

١- جمال.

٢- رحمت.

٣- ينشروا الوعي الصحي.

٤- بسمة.

٥- إن المصريين متعاونون.

Answer

- 1 How many
- 2 to order
- 3 trolley
- 4 behind
- 5 patient

الدراسات الاجتماعية

الإجابة

- ١ الساحل الشمالى.
- ٢ البطالة.
- ٣ العثمانيين.
- ٤ مينو.

الرياضيات

٨٠
درجة

١ ٦

٢ العمر

٣ $\frac{5}{8}$

٤ ٢

٥ ٥٥

٦ البعد الحقيقي بالكيلو مترات = $\frac{50000 \times 3}{10000} = 15$ كم

٧ ٧٠°

العلوم

٤٠
درجة

١ مسئول عن الحركات غير الإرادية.

٢ .H

٣ .١٢

٤ طرفي عظمتين.

Answer

- 1 3
- 2 A
- 3 4 : 3 : 2
- 4 1 : 200 000
- 5 edge
- 6 proportion
- 7 age

Answer

- 1 b
- 2 a
- 3 d
- 4 c



إجابة اختبار متعدد التخصصات

الصف السادس الابتدائي

اللغة العربية

١٠٠
درجة

أولاً: القراءة:

(أ) من موضوع «ذكاء صبي»:

- ١- أعطى.
- ٢- عمر بن عبد العزيز.
- ٣- الياء.

(ب) من قصة «على مبارك»:

- ١- تعليم ابنه.
- ٢- يفرون من بلدهم.

ثانياً: المحفوظات:

- من نص «نصائح أب»:

- ١- وقوفها.
- ٢- رحماء.
- ٣- يركبوا السفينة.
- ٤- التحذير.
- ٥- خبراً للمبتدأ الثاني.

Answer

- 1 go
- 2 take
- 3 doesn't
- 5 barber's
- 6 library

الدراسات الاجتماعية

الإجابة

- ١ ارتفاع الملوحة.
- ٢ آثار تل بـسـطـة.
- ٣ الإسكندرية.
- ٤ احتلال.

الرياضيات

٨٠
درجة

١ ٤٠

٢ ٢٠

٣ ٧

٤ ١٦

٥ ٤ : ٣

٦ ٢٤٠٠٠٠ لتر

٧ السعر الأصلي للمكنسة = $\frac{١٠٠ \times ٢٢٠}{٨٠} = ٢٧٥$ جنيهاً.

العلوم

٤٠
درجة

١ الكتف.

٢ المخيخ.

٣ النيتروجين.

٤ الحديد.

Answer

- 1 square
- 2 1 : 2
- 3 115
- 4 62.5
- 5 minimization
- 6 85%
- 7 75

Answer

- 1 a
- 2 c
- 3 b
- 4 b



إجابة اختبار متعدد التخصصات ٩

الصف السادس الابتدائي

اللغة العربية

١٠٠
درجة

أولاً: القراءة:

(أ) من موضوع «يوم لا ينسى»:

١- مشابهة.

٢- فصل القبعات البيضاء.

٣- اسمًا لكان.

(ب) من قصة «على مبارك»:

١- ١٨٢٣ م.

٢- الأغنام.

ثانياً: المحفوظات:

- من نص «الطماع والدجاجة»:

١- فلقها.

٢- الدجاج.

٣- عظمة.

٤- محمد عثمان جلال.

٥- الكسرة.

Answer

- 1 for
- 2 never
- 3 menu
- 4 pies
- 5 home

الدراسات الاجتماعية

الإجابة

- ١ القمح.
- ٢ السجاد اليدوي.
- ٣ السادات.
- ٤ الجوهرة.

الرياضيات

٨٠
درجة

١ ٣:١

٢ ٥٠٠

٣ ١٨٠°

٤ ٣٠

٥ ٢ فدان / ساعة

٦ ٢٤

٧ ثمن البيع = $\frac{75000 \times 115}{100} = 86250$ جنيهاً

العلوم

٤٠
درجة

١ الخشب.

٢ الاختناق.

٣ الجمجمة.

٤ ٣١.

Answer

- 1 $\frac{1}{4}$
- 2 90
- 3 1 : 6
- 4 150 : 1
- 5 11
- 6 1 : 200 000
- 7 16

Answer

- 1 d
- 2 c
- 3 b
- 4 a



إجابة اختبار متعدد التخصصات

الصف السادس الابتدائي

اللغة العربية

١٠٠
درجة

أولاً: القراءة:

(أ) من موضوع «زيارة ومفاجأة»:

١- اقترحت.

٢- والديها.

٣- خبراً لأن.

(ب) من قصة «على مبارك»:

١- عطوفاً.

٢- المأمور.

ثانياً: المحفوظات:

- من نص «الدين المعاملة»:

١- قلل من حقوقه.

٢- معاهدين.

٣- أهل الكتاب.

٤- العهود والمواثيق.

٥- لك أجر.

Answer

- 1 of
- 2 dollars
- 3 going
- 4 chop
- 5 beach

الدراسات الاجتماعية

الإجابة

- ١ مشاركة المرأة في العمل.
- ٢ البيئ.
- ٣ إنجلترا.
- ٤ الممالك.

الرياضيات

٨٠
درجة

١ ١٢

٢ ٨٠

٣ ١٢٥

٤ ٦

٥ ٥ : ٣

٦ نصيب طارق = $\frac{٥ \times ٢٤}{٣} = ٤٠$ جنيهاً.

٧ البعد الحقيقي بالكيلو مترات = $\frac{٥٠٠٠٠٠ \times ٣}{١٠٠٠٠٠} = ١٥$ كم

العلوم

٤٠
درجة

١ ٠,٥

٢ البلاستيك.

٣ الكحول.

٤ الحبل الشوكي.

Answer

- 1 maximization
- 2 7
- 3 favourite colour
- 4 volume
- 5 $\frac{1}{3}$
- 6 200
- 7 5 : 8

Answer

- 1 c
- 2 b
- 3 d
- 4 a